

# INXT 1200 65°C

Reference: FL-INXT-1200-X4-0

## Description:

Appareil étanche Led résistant aux températures extrêmes (-40 à +65°C). Corps en tôle d'acier galvanisée peint par poudre ou en acier inoxydable. Diffuseur en polycarbonate stabilisé aux rayons ultra-violetes. Haute résistance aux impacts (IK10) et à l'humidité (IP67). Spécialement conçu pour être placé en milieu industriel, ou les températures ambiantes sont extrêmes.

## Certifications:



## Fiche technique:

Voltage	230V 50Hz
Power	36,8w
Insulation class	I
Power Factor	Supérieur 0.95
Luminous flux	4400Lm
Type of light source	LED
CRI	Supérieur à 80
Driver included	Yes
Lifetime	50 000h L70B10
Color temperature	3000K/4000K/6000K
Dimming	OPTION
IP	67
IK	10
Operating temperature	-25 à +65°C
Material	Corps en tôle d'acier galvanisée ou en acier inoxydable peint par poudre, diffuseur en polycarbonate stabilisé aux rayons ultra-violetes
Size	1340x190x135
Energy label	